

Curso Contar la Ciencia

El curso Contar la Ciencia, dirigido especialmente a investigadores de las ramas de ciencias e ingenierías, tiene como objetivo brindar a los participantes herramientas comunicativas para explicar la ciencia en un lenguaje sencillo y cercano al público no experto en ciencia. Divulgadores científicos con sólida formación en ciencias pueden postular.

Los participantes aprenderán a escribir una pieza de comunicación científica oral de entre 3 y 10 minutos de duración, que podrá convertirse en un monólogo científico, un vídeo para YouTube o una charla tipo TED. Para finalizar el curso, los participantes harán la presentación pública de su monólogo o charla en el auditorio virtual de la feria Perú con Ciencia.

Contenidos del curso

- **Definición y estructuración del contenido científico:** elección de la temática general y de los contenidos específicos para relacionarlos entre ellos y con el tipo de audiencia a la que van dirigidos.
- **Contextualización:** implicaciones sociales y selección de elementos significativos de conexión con la audiencia.
- **Storytelling:** técnicas narrativas para la construcción de historias orales que permitan acercar el contenido científico a la audiencia (y viceversa).
- **Puesta en escena:** habilidades escénicas necesarias para la comunicación oral tales como la presencia escénica, comunicación ante la cámara, mirada, voz, lenguaje corporal y conciencia de público.
- **Grabación del discurso y feedback.**

Cronograma

- **Clases teórico-prácticas:**
Sábados y domingos 30 y 31 de octubre, 14 y 21 de noviembre de 9:00 a 11:30 horas de Lima.
- **Trabajo autónomo**
En cada clase se le dejará una tarea que requerirá un tiempo de 1,5 h de trabajo autónomo del participante. Para el mejor desempeño del curso, la tarea debe estar lista para la clase siguiente. Contará con acceso a material especializado dentro de plataforma moodle disponible durante la duración del curso.
- **Presentación pública final:**
Miércoles 24 de noviembre de 15:00 a 17:00 horas. Los participantes expondrán las piezas construidas durante la capacitación en evento online transmitido por Facebook de Concytec.

Instructores

- Se contará con un grupo de instructores con sólida formación en ciencias y amplia experiencia en comunicación de la ciencia, especialmente en monólogos científicos.

Certificación

- Los participantes que cumplan con el 80% de asistencia, culminen la escritura del texto y realicen la presentación pública recibirán certificado de participación.

Requisitos

- Grado de bachiller, magíster y/o doctor en áreas de ciencias naturales, ciencias médicas y de la salud, ciencias agrícolas o ingenierías según la clasificación OCDE. Altamente deseable tener maestría o doctorado.
- Experiencia en investigación: haber realizado tesis de grado y/o ser autor de publicaciones científicas en revistas indizadas.
- Peruano residente en Perú, preferentemente que esté asociado a alguna universidad o instituto de investigación peruano o entidad constituida legalmente en el Perú que realice actividades de divulgación científica o educación en ciencias naturales.

Vacantes y postulación:

- Veinte (20) vacantes disponibles
- Postulaciones abiertas hasta el **15 de octubre** vía formulario:
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScitrGdSEjCds2xI4mhwudWEf74RUSxt34rICYmoybXGYqTzw/viewform>

Charlas informativas:

Se brindará dos charlas informativas en los siguientes horarios:

- Jueves 7: 19:00 horas
- Miércoles 13: 20:00 horas

Para envío de enlace de conexión, llenar datos en el siguiente formulario:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeDwWArTUlexu5h4DK21vqFlpxYzgQAN99g2fiPpYIQqwgFSQ/viewform>

Consultas:

popularizacion@concytec.gob.pe

Organiza:

Programa Especial de Popularización de la Ciencia, Tecnología e Innovación
Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - Concytec